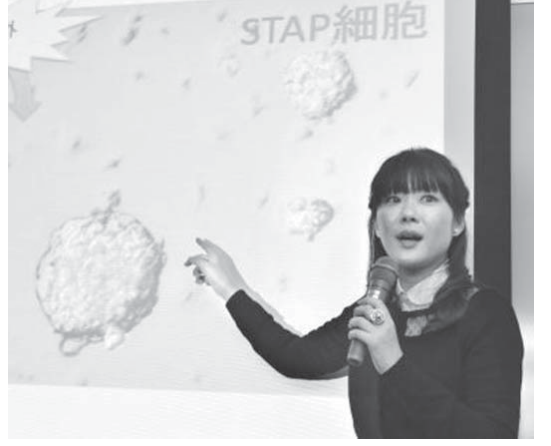


新たな「万能細胞」作製成功

簡単手法、検証念入り 医学、がん研究に展開も

【共同】理化学研究所と米ハーバード大学のチームが開発したSTAP (スタップ)細胞は、成熟した体の細胞を、いとも簡単に受精卵のような状態に戻すことができることを示した画期的な成果だ。論文の審査も念入りに行われた。人の細胞を使った研究も進む。今後の生物学に大きな影響を与えそうだ。



STAP細胞の作製方法を説明する理研の研究者。背景にはSTAP細胞の作製に用いた細胞のイメージが映し出されている。

「すごいです。猛烈に簡単な方法で、今までの万能細胞を超える質の高い細胞ができてしまった。宮崎大の本多新准教授(幹細胞生物学)は驚かされた。幹細胞(EPS細胞)は、命の元ともいえる受精卵を犠牲にする必要がある。倫理的な問題もある。京都大の山中伸弥教授が開発したiPS細胞は、受精卵から作られるが、iPS細胞は、動物の細胞をそのままに遺伝子を変えて作られる。安全性が課題として残っている。『第3の万能細胞』となるSTAP細胞は、細胞を酸性の溶液に一時的に漬けて培養するだけで、信

オバマ氏、格差是正へ「行動」

一般教書演説

【ワシントン共同】オバマ大統領は28日夜(日本時間29日午後)、「上下両院合同会議」で一般教書演説を行い、野党共和の抵抗を打ち破る政策が停滞する現状の打開策を打ち出した。今年を行動の年とする」と宣言、議会の同意が必要ない大統領令を使い格差是正や中開層支援に取り組む決意を表明した。

人生振り返る「三十路式」

絆確認、地域のつながりも

【共同】成人式から10年後の節目を祝う「三十路式」を開く試みが、各地で広がっている。地元を離れて疎遠になった元同級生との絆の確認や、地域社会とのつながりの強化が狙い。専門家は「経

海自が潜水装置を紛失

【共同】海上自衛隊の海洋観測艦「にちなん」が昨年11月、ケールブルを津軽海峡で紛失したことが29日、海自への取材で分かった。ケールブルが何らかの原因で切断した。事故調査委員会は設置原因を調べている。「環境への影響がない」として公表された。

車、電車で無人の川越市で衝突

【共同】29日午前6時50分ごろ、埼玉県川越市藤間の東武東上線と福岡一河原間の踏切で、新川越川越市行き普通電車と軽乗用車が衝突した。軽乗用車は運転していた川越市の女性会社員(41)が車を離れ、進入し、無人のまま踏切に進入した。女性と電車の乗客約300人にけがはなかった。

消費改善で9地域引き上げ

【共同】財務省は29日、全国財務局長会議を閉じ、2013年10月12日期の景気動向に関する個人消費の改善など、4四半期連続の上方修正

景気判断、全国も上方修正

【共同】財務省は29日、全国財務局長会議を閉じ、2013年10月12日期の景気動向に関する個人消費の改善など、4四半期連続の上方修正

樹海

【共同】「卑弥呼の鏡」は、世界で最も美しいと評される。鏡の裏面に太陽光を反射させると、鏡の裏面に映し出される。鏡の裏面に映し出される。鏡の裏面に映し出される。

卑弥呼の鏡は魔鏡

【共同】「卑弥呼の鏡」は、世界で最も美しいと評される。鏡の裏面に太陽光を反射させると、鏡の裏面に映し出される。鏡の裏面に映し出される。

ウクライナの内閣が総辞職

【キエフ共同】ウクライナのヤゾフ首相と全閣僚は28日、辞職を提出し、総辞職した。欧州連合(EU)との統合強化を求め、野党側と治安部隊の衝突で死者を出した混乱の責任を取った。

北海道、吹雪で衝突続発

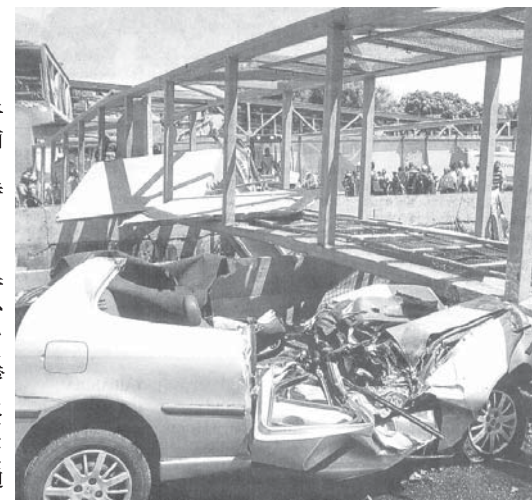
【共同】北海道石狩市は29日、激しい吹雪に見舞われ、同市生振にある国道337号の約300メートルの区間で午前8時35分から約30分間にわたって約30台の衝突事故が相次ぎ、乗用車や観光バスなど計36台が巻き込まれた。消防によると、男女6人が病院に搬送され、いずれも軽傷という。

JAPÃO & CHINA 2014

ALFAINTER TURISMO
SAÍDAS: 26/MAR, 12/ABR, 10/MAI, 08 JUL, 09 SET e 11/OUT
ROTEIRO: Doha, Beijing, Xian, Guilin, Shanghai, Osaka, Nara, Kyoto, Toba, Nagoya, Hakone, Monte Fuji e Tokyo
PREÇOS A PARTIR DE: US\$ 6.280,00 + TAXAS
TUNIBRA TRAVEL

ダンプカーが歩道橋直撃

リオ高速道路



歩道橋の落下で大破した自動車

荷台を上げたまま走行

衝突で5人死亡4人負傷

リオ市の主要幹線道路であるリニャ・アマレラ高速道路で28日午前、荷台を上げたまま走行していたダンプカーが、同高速道路の上を横切る歩道橋に衝突をふつて、その衝撃で連絡道そのものが落下し、歩行者および真下にいた車両乗客など計5人が死亡、4人が負傷する惨事となった。29日付付紙が報じている。

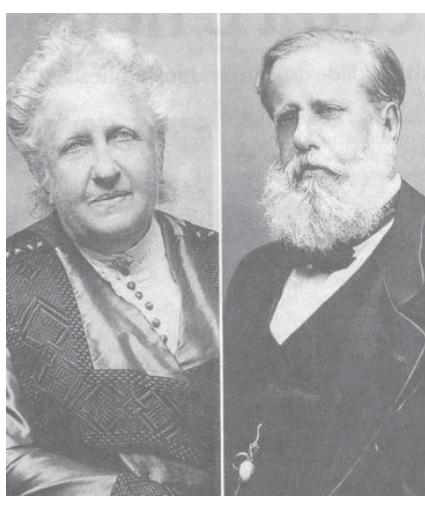
故意か故障か不可解な事件

85キロで直撃した衝撃で、長さ42メートルの歩道橋本体が落下した。120トン相当の歩道橋本体が落下した。そこを走行中だったファイアット社製のダンプカーとGMコバルト社のタクシー、オートバイ1台を歩道橋が直撃した。パリオの運転手レナート・ペレイラ・ソアレス(62)と、タクシードライバーのジャイル・ゼナッティ(44)の2人が即死。パリオの後座席にいたパリス・ギマラス(29)とエスサン(60)も29日午前6時頃、搬送先の病院で亡くなった。事故の瞬間に歩道橋を

次はペドロ2世にイザベル

1世の解剖結果に手ごたえ

2012年に行なわれた「伯国建国の父」ペドロ1世の遺体解剖に続き、サンパウロ大学(USP)の医学部チームは、ペドロ1世の落馬を原因とする死を裏付ける身体的な事象や、夫の暴力で亡くなったとされたレオポルジーナ皇后に外傷がなかったことなどが明らかとなった。USP医学部チームは、このときの経験をさらに生かすべく、今度はペドロ1世の後継者で息子のドン・ペドロ2世にテレーザ・クリスチーナ皇后、同夫婦の娘で1888年の奴隷制廃止の立役者として知られるイザベル王女、そしてその夫であったウーゴの4人の解剖を行なう予定である。場所は1世のと同じく、聖州西部のクリニカス病院だ。だが、今回の解剖に際して大きな問題がある。それはペドロ1世の遺体が聖州南口イピランガ公園内の王廟からの移動だけで済んだのに対し、今回の4人の遺体は46キロ離れたリオのペドロ1世聖堂内にある帝国内に納められていることだ。この遺体の移動を空路で行なうか陸路で行なうかが争点のひとつとなっている。前回の解剖ではアメリカ皇后がミイラ状態で発見されていることも話題となっていた。



ペドロ2世(右)にイザベル王女

また、今回の解剖でも前回と同じように断層画像や核磁気共鳴画像法など、放射線画像を伴った科学的な手法によるので、仮に前回と同規模で5千万レアルかかるという。今回の解剖に関して、イザベル王女に防衛措置が施されたこと、から保存状態が良いと思われる。前回の解剖ではアメリカ皇后がミイラ状態で発見されていることも話題となっていた。

W杯向けに治安対策強化

対象地域を15州に拡大

各種警察や軍を総動員で

今年25日の聖誕節記念日に大規模な反W杯デモが全国的に行われ、W杯本番期間中の抗議デモ、それに伴う暴力行為の可能性を懸念する連邦政府は、特別治安維持対策を全国15州で行うことを決めた。28日付付紙が報じている。開催12都市での実施は前年から決まっていたが、この12州以外の3州(アラゴアス、アラカトゥイ、エスピリトサント)ではガリナ、ギリシヤ、オーストラリアがそれぞれキャンプを行うため、15州まで広がることになった。開催12州のうち6州は、各国代表チームのキャンプ地となる。最も集中するのは聖州で、日本を含め15カ国の代表が合宿を行う。期間中はスタジアム、選手合宿所やトレーニングセンター1周、各国要人の保護に厳重な警備体制が敷かれる。特別治安対策の計画書は先週大統領府に提出され、ジウマ大統領自ら抑制に努める。また、陸・海・空軍の暴動(Insurrección)と呼ばれるものをコントロールする責任を担っており、もし各州の防衛が望めば国家公安

東西南北

28日、ジウマ大統領は滞在先のセリア・マリア(64)とアドリアノ・オリヴェイラ(26)の2人も死亡した。アドリアノさんは衝突で、高速道中央に流れる川に落ちた。4人が重傷を負ったが、その中には死亡したレナートさんの助手席にいた妻クラウシアさん(56)のほか、事故を引き起こしたダンプカーの運転手ルイス・フェルナンド・コスタ氏(30)も含まれていた。コスタ氏は病院に運ばれたが、28日のうちに退院もした。リウ市警はコスタ氏を業務上過失致死の容疑で逮捕する意向だ。この事故には不可解な点が多い。同高速道路をダンプカーが通行できる時間帯は午前10時からだが、事故は午前9時13分に起きた。また9時11分には高速道に近づいたカメラには普通に走行するダンプカーが映し出されていたのに、2分後の事故の瞬間には荷台が上がっていた点だ。市警はこの2点を中心に捜査している。コスタ氏は病院で警察の事情聴取に非公式に「急いでいたから通った」「荷台が上がった」と話している。運転手の証言と対照的に、荷台が壊れていて、2分後の事故の瞬間には荷台が上がっていた点だ。市警はこの2点を中心に捜査している。コスタ氏は病院で警察の事情聴取に非公式に「急いでいたから通った」「荷台が上がった」と話している。運転手の証言と対照的に、荷台が壊れていて、2分後の事故の瞬間には荷台が上がっていた点だ。市警はこの2点を中心に捜査している。

他にも国家情報部(Abin)はサイバー犯罪対策、国税庁は貨物、車両、人の輸送のコントロールなどで協力する。また防衛省は29日、W杯に向けた「治安維持」を目的とした捜査官、巨大イベントに向けた特別安全局のアンソレイ・ロドリゲス局長、軍隊の総合参謀本部長、ジョゼ・カルロス・デ・シウデイ大將が開催地12州を訪れ、各州保安局長らと会合を持つという。最初の訪問地はリオ・グランデ・ド・ノルテ州ナタルで、同日会合が開かれた。2人は訪問中に各地の警察組織、消防

語っていたが、ホテル側が「23日には予約を承っていた」と食い違い問題となっている。聖州に96ある地域の聖州で東部のイザベル王女に「私たちが地域は住民が日頃から犯罪に悩まされている」と街の警備に自見を込めている。ラモス大級の墓地があるだけに「平和」が保たれている。現在、聖州選挙権唯一

13年の強盗や窃盗の数もいずれも上位30位以内に入る数少ない。同地域の保安委員会が「私たちが地域は住民が日頃から犯罪に悩まされている」と街の警備に自見を込めている。ラモス大級の墓地があるだけに「平和」が保たれている。現在、聖州選挙権唯一

G1サイトが報じた。地理統計院(IBGE)が2012年に行なった全国家庭サンプル調査(Pnad)によれば、15歳以上の非識字者は1320万人と見込まれている。ユニエスコの調査によれば、全世界には7億7400万人の非識字者がおり、そのうち64%が女性だとされる。72%が10カ国に集中しており、その中にブラジルも含まれる。最も非識字者が多いのはインドで、その次に中国、パキスタンと続く。報告書では世界の教育における主な課題として、教育の質の低さ、学校の授業に魅力がないこと、適切な教師の養成が行われていないことなどが挙げられている。調査対象となった150カ国のうち、訓練を受けた初等教育の教師は75%以下という国が50カ国ある。ユニエスコは、国内総生産の6%を教育に投資すべきという目標を掲げている。それを達成している国は150カ国のうち41カ国に過ぎず、ブラジルはそのうちのひとつとなっている。でも基礎教育を受けている子供一人当たりへの投資額は年間約5千レアルであり、先進諸国ではその3倍の金額となっている。

また、今回の解剖でも前回と同じように断層画像や核磁気共鳴画像法など、放射線画像を伴った科学的な手法によるので、仮に前回と同規模で5千万レアルかかるという。今回の解剖に関して、イザベル王女に防衛措置が施されたこと、から保存状態が良いと思われる。前回の解剖ではアメリカ皇后がミイラ状態で発見されていることも話題となっていた。

伯国では1320万人の非識字者が世界で8位

市況	米	2.4353
替率	ドル	2.4344
外為	円	0.0238
市中	売	0.0238
外為	買	0.0238

ニッケイ新聞出版、宮坂国人財団・アリアンサ日伯文化連盟協賛
ブラジル版いよいよ販売開始!

日ポ生活会話ガイド

o Jeitinho no Japão para os brasileiros

ブラジル人のためのニッポンの裏技

日本語とポルトガル語の勉強にすごく便利
面白くて分かりやすい
画像付き日常生活の会話
カテゴリー別、辞書付き
日本の生活ガイドにも

前版大好評 全巻売り切れ!!

特別価格 R\$50

ご注文・お問い合わせ先
詳しくはニッケイ新聞社 11-3340-6060 担当マリアまで
郵便でのご注文の方は、●太陽堂 ●フォノマギまで

ニッケイ新聞社 11-3340-6060
太陽堂 11-3208-6588
フォノマギ竹内書店 11-3104-3399

田中宇の国際 「トピックス」解説

地球温暖化の終わり

2014年1月29日号 田中 宇

昨今の世界的な大寒波の原因について、太陽の活動が劇的に低下して傾向の始まりであり、世界はこれから17世紀後半に起きたような「小氷河期」になる可能性が高まっているという指摘が、学者の間から出てきている。黒点など太陽の活動は、11年周期のピークにあるが、ピークの高さが異様に低く、これから太陽の活動が低下していくと、マスコミや政府が喧伝する「地球温暖化」とは逆の「地球寒冷化」「小氷河期」が起るといふ分析が出てくる。

米政府（大統領府）は、この冬に米国などを繰り返して襲っている、北極の気流のうず（極渦）が引き起こす大寒波について「地球温暖化のせいだ」と起すようだと発表している。「地球が温暖化する」と、地球は寒冷化する」という学説を大まじめで主張する学者もいるが、オバマ政権が「地球温暖化懐疑論者」を連邦議会を回避しつつ炭素税を導入した政治目的の歪曲だ（オバマ政権は、米議会の反対を無視して地球温暖化対策をやろうとしているだけだ。水に関する政府の行政介入を強めようとしている。水に関する事業の民営化、事実上の価格引き上げ、水道水でなくミネラルウォーター利用の奨励、水など環境関係の大企業の利益拡大の誘導を目的としている）。TPPによって、大企業の権限を拡大して政府を超越する存在にしようとしているのと同様だ。世界的な水問題の政治化は、人類にとってプラスになりそうもない。

実は根拠が貧弱な地球温暖化人為説

政府やマスコミ、学界が喧伝する「地球温暖化人為説」は、恣意性の高いコンピュータモデルしか根拠がなく、科学的に正しい可能性がかなり低い。これまで研究をめぐり、二酸化炭素の増加が地球を上げる要素なのか下げる要素なのかも確定的に言うことは困難だ。NASAでは昨年、二酸化炭素が気

温の低下原因になっているとする研究結果が出された。それらを踏まえつつ、万が一、地球の二酸化炭素量が人為理由で増加し、それが地球を温暖化する要素として働いていくとしても、その要素は17世紀後半のマンダラ極小期のように小氷河期が来て太陽の活動が低下することによる地球寒冷化の規模をはるかに下回り、結果として地球は今後数十年間、寒冷化することになる。

緯度の高い地域で生活困難になる?

地球温暖化は、極地の氷が溶けて海面上昇を引き起こし、標高が低い土地が大半の小島群からなる島嶼の諸国が沈んでしまふと懸念されている。しかし実際のところ、モルジブでは海面上昇の懸念を無視して、海面すれすれのところに新空港が作られた。逆に今後もし小氷河期が来るとしたら、緯度の高い地域で生活が困難になり、それが大きな問題となる。娯楽の面では、たとえば日本アルプスの槍ヶ岳や白峰三山など3千メートル級の山々や、北海道の大雪山系の主脈などが万年雪に覆われ、夏山登山ができなくなるおそれがある。登山が好きな人は、早めに飽きるまで登っておいた方が良さかもしれない。

本当は寒冷化の可能性も

曖昧な根拠しかないのに「地球の温度は15年間横ばいだが、今後必ずまた上がる」と断言することから17世紀後半に起きたような小氷河期が来る」と断言することも許されるはずだ。「地球の気候変動の歴史を見ると、大きな寒冷化が来る前に、小さな温暖化の時期があることが多い。今回もそれだろう」と言っている学者もいる。

途上国との綱引きに負け た先進国

米国はもとより議院が温暖化対策に反対している。給料の賃上げはあ

カルテス大統領就任1000日

期待したい今年の政局展望

パラグアイ 坂本邦雄

新政権が誕生してから既に5カ月余りが経過した。そして、オラシオ・カルテス大統領は選挙で大多数の有権者は選挙公約通り今年こそは国家と国民の質的な「経済離陸」が正に始動するべく期待するのである。確かに大統領は其の努力を注いでいる様に認められる。大統領の腹心の政友達はこの2014年は

カルテス大統領の政治生命の正念場になると言える。何故なら与えられた国家予算の運営能力と政権指導力の如何が厳しく試される初めての年であるからである。一方、他の側近連は昨年8月15日の就任後、大統領の100日間余りの権限を得た。なお、有名無実の「官民連携法」の公布に依り国会の承認の要なく、メダリオンを招集する権能等の法

大統領の座に就任後のこの短い期間中にカルテスは税制改革、軍制修正等の重要な法律の公布を以って、嘗てない強力な三軍の総司令官となり、政令で軍事を任意に扱う権限を得た。なお、有名無実の「官民連携法」の公布に依り国会の承認の要なく、メダリオンを招集する権能等の法

「官民連携法」で果たして貧困の撲滅が出来るのか？ 一、官民連携法で果たして貧困の撲滅が出来るのか？ 二、既に外国から投資家は来ているのか？ 三、来ているとすれば導入資金は幾ら位に達するのか？

日本も昨秋、2020年までに行うはずの温室効果ガス削減目標を達成できない（する気がない）と発表した。カナダは3年前に京都議定書から離脱を宣言した。このように、英米など先進諸国が国際的に権威を持ち、それに対して科学的に反論しようとする学者が冷遇される時代が続いている。こうした状態は最終的に、学界や大学の全体の権威を落とすことになる（すでに多くの大学は、非常にくだらない存在になっている）。

見捨てられ、社会から隔離

ハンセン病、根強い差別

【共同】1月26日は「世界ハンセン病の日」。患者数が世界3位のインドネシアでは、多くの患者が元患者が差別や偏見に苦しんでいる。ジャワ島東部では今年、家族に見捨てられ、人里離れた谷間に2年間も放置された患者が生き延びた患者が助け出された。患者が社会から長期隔離される例は今でも後を絶たない。

「共同」1月26日は「世界ハンセン病の日」。患者数が世界3位のインドネシアでは、多くの患者が元患者が差別や偏見に苦しんでいる。ジャワ島東部では今年、家族に見捨てられ、人里離れた谷間に2年間も放置された患者が生き延びた患者が助け出された。患者が社会から長期隔離される例は今でも後を絶たない。発見時、体重はたった29キログラム、手足は凍り付いた。29キログラムの山間の谷間にポロポロの山間に発見された男性のハンセン病患者がスタリブさん（43）。住居と穴の2つで、やせ細り骨が浮き出た体を横たえ、歩くこともできない状態だった。

成長（金儲け）しようとする途上諸国から資金をヒンナネする目的の国際政治詐欺だ。ところが、米国の影響力の低下、中露などが率いる途上諸国の台頭、覇権の多極化により、09年のCOP15を境に「これまで二酸化炭素をさんざん排出した先進諸国が、途上諸国に金を出せ」という要求が国際的に強まった。

米副大統領、参拝自制要求

【共同】米国のバイデン副大統領が昨年12月12日に安倍晋三首相と電話会談した際、靖国神社参拝問題を取り上げて「行くべきではない」と繰り返し自制を求めたことが分かった。首相は「自分で判断する」と拒否した。複数の日米関係筋が28日、明らかにした。首相は2週間後の26日に参拝。米政府は「失望」を表明し、首相の言動が米側の厳しい姿勢を招いた経緯が裏付けられた。

「共同」1月26日は「世界ハンセン病の日」。患者数が世界3位のインドネシアでは、多くの患者が元患者が差別や偏見に苦しんでいる。ジャワ島東部では今年、家族に見捨てられ、人里離れた谷間に2年間も放置された患者が生き延びた患者が助け出された。患者が社会から長期隔離される例は今でも後を絶たない。

貧困層は薬代無料に

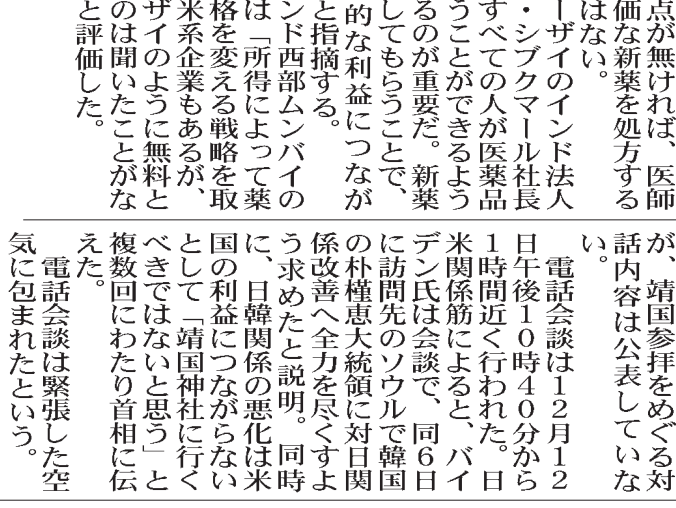
イーザイ、インドで新戦略

【ムンバイ共同】インドで、貧しい人には無料の製薬大手イーザイは、料を薬を提供するなど、患者の所得によって新薬の価格を変える試みを開始した。全額自己負担で治療を受ける人が多いインドでは、新薬は価格が高いため敬遠されており、幅広い患者に利用してもらう狙いがある。

電話会談は12月12日午後10時40分から1時間近く行われた。日米関係筋によると、バイデン氏は会談で、同日に訪問先のソウルで韓国の林権大大統領に対し日韓関係改善へ全力を尽くすよう求めたと説明。同時に、日韓関係の悪化は米国の利益につながるべきではないと強調した。電話会談は緊張した空気に包まれたという。



夜遅くまで人で賑わう、インド西部ムンバイの薬屋（共同）



ハンセン病患者の子供（共同）

納得ジャンプで快勝 伊藤有希は4位

高梨沙羅が世界3連覇



高梨沙羅の1回目

道・札幌日大高 は25
位だった。
助走修正した高梨
すつきりと笑みを浮か
べた高梨は、表彰台の頂
点を飛びはなして快勝を
納得のジャンプをさらえ
喜びを表現した。2戦連
続で2位に終わったワ
イ

時に日付が変わって
た。その日の夕方の公式
練習は飛距離こそ出て
影距離移動と感覚はし
つくりきれなかったとい
う。それでも「体が慣れ
てきた」と短時間で試合
にきつちりと合った。
同じ会場でも銀メダル
だった昨年、世界選手権
の時よりも踏み切りの力
強さを実感し「成長でき
た」と口にした。満足で
きる内容で結果を残し、
気分よく5輪に向けた調
整を進める。

日馬士、入力で復帰
元雅山の引退相模
【共同】左首の負傷
で大相撲場所を全休し
た横綱日馬富士が、2月
1日に東京・両国国技館
で行われる三子山親方
（元大関雅山）の引退相
撲の土俵入りで復帰する
ことが決まった。29日
に師匠の伊勢ヶ濱親方
（元横綱旭富士）が明ら
かにした。

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

徳島、J1挑戦に活気 充実の1次Cを打ち上げ



京都とのJ1昇格プレーオフを制し、徳島ヴォルティスがクラブ史上初のJ1昇格へと導いた小林伸二監督

上りを早める考え。高
知ではチーム全体の運動
を高める練習に重点を置
いて鍛えた。28日は今
季初の対外試合として四
国リーグのFC今治に3
10で快勝。先制点はJ
2山形から移籍のMF広
瀬で「チームにすぐに溶
け込めた。キャンプで
やってきたことをうまく
表現できた」とうなずい
た。

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

【共同】ソチ冬季五輪
に出場するアイスホッ
ケイ女子の日本代表が2
9、30日とチエコとのト
ジェモシナで同国代表
との強化試合2戦に臨
む。大柄で個人技術に優
れた選手を擁する相手に
対する

ジャンプ Jr選手権



1回戦へ向け、植田監督が選手たちを激励する様子

エース錦織の2勝不可欠 シングルス3勝目指す日本

男子テニスデ杯

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

【共同】男子テニスの
別対抗戦、テニスマ
スシングルス(WC)1回
戦の日本・カナダは31
日、2月2日まで3日
間、東京有明コロシアム
で行われ、シングルス
4、ダブルス1の計5試
合で3勝したチームが
準々決勝に進む。

NHK 番組案内

2月9日(日)から
2月15日(土)まで

☆都合により放送時間、番組内容が変更されている場合もあります。
☆記載されている放送時間はブラジリア夏時間です。

【問い合わせ】(株)日本国際放送
ワールドTVカスタマーセンター
◆電話: +81-3-5458-6601 ◆FAX: +81-3-5489-8401 ◆E-Mail: premium-pr@jibitv.com ◆住所: 〒150-0042東京都渋谷区宇田川町7-13第2共同ビル5F ◆http://www.nhkworldpremium.com/

☆世界ふれあい街歩き☆

「カサブランカ(モロッコ)」

日曜午前0:00
(再)月曜午前9:15

ポルトガル語で「白い家」を意味する街、カサブランカ。古くからヨーロッパ各国との貿易港として栄え、映画の名前でも躍り名になったこの街は、アフリカ有数の経済都市として知られています。白く輝くヨーロッパ風の都市街から、下町風情が残る混沌とした旧市街まで歩きます。



☆サイエンスZERO☆

黄金の国・ジパングの謎に迫る

日曜午前2:15

黄金の国・ジパングと呼ばれた日本は、金や銀、銅などの鉱物資源が世界に類を見ない高濃度で蓄積していた。奈良時代に国産の銅で東大寺大仏像が建立されたのは、その象徴。江戸初期には銀が、その後は銅が輸出額のトップを占めてきた。鉱物資源は、国際社会での日本の存在感を大きく高めてきたのだ。

☆大河ドラマ 軍師官兵衛☆

第6回「信長の賭け」

日曜午前9:15
(再)日曜午後4:00 土曜午前2:15

赤松との合戦で多くの犠牲者を出した黒田家に新たな家臣が集まる。荒くれ者の母車太兵衛(速水もこみち)がしばしば問題を起す中、官兵衛(岡田准一)は栗山善助(濱田岳)に家中をまとめるよう命じる。

☆連続テレビ小説 ごちそうさん☆

第19週 「貧すれば うどんす」

日~金曜午後9:00
(再)月~土曜午前1:45 午後2:45

源太(和田正人)が快方に向かい、以子(杏)はほっとする。悠太郎(東出昌大)は竹元(ムロツヨシ)と議論の末、絶縁を言い渡される。食糧がますます乏しくなった昭和18年。子どもたちにおやつを配り続けていた以子は、ねたまれて闇物資の購入を密告され、配給でも仲間はずれ。

☆プレミアムよるドラマ「おふこうさん」☆

第5回「おふこうコンパ」

月曜午後1:30 (再)木曜午前4:25

オフィスでコンパ=略称オフィコンを始めた愛里(木南晴夏)は、つくみ(貫地谷しほり)をオフィコンに無理やり参加させる。つくみのことが心配な栄(萩原聖人)も出席してコンパは盛り上がるが、愛里の幼い娘がパーティーの最中に発熱し、オフィコンは散会となってしまふ。

☆島耕作のアジア立志伝☆

「女性の説得力」で壁を打ち破れ

~董明珠~
火曜午後1:25

中国・格力を世界一のエアコンメーカーに押し上げたCEOの董明珠(59)。公務員から国営企業の販売員に転職したのは、市場経済が本格的に動き出した90年、36歳の時だった。そこで目にしたのは、公私混同や私利私欲がはびこり、債務不履行が当たり前な現場。

☆オイコノミア☆

「クルマなしでは生きられない!?」(後編)

火曜午後2:00

車がもたらす交通事故や環境汚染は社会に悪影響を及ぼすものとして、経済学では外部費用と言う。今最も深刻な外部費用が「渋滞」だ。どうすれば減らせるのだろうか。日本国内で、1年間に渋滞がもたらす損失は、ある経済学者の分析によると11兆円に及ぶという。

☆TOMORROW☆

震災と人とペット~アフィン・バリネジャド/ジャーナリスト(仮)

火曜午後3:00

震災から3年が経とうとしている被災地では、避難先でペットと共に暮らすことが難しい飼い主が、ペットを原産近くの自宅に置き去りにするなど、問題は複雑化している。イラン人ジャーナリストのアフィン・バリネジャドは、原発事故の影響で被災地から避難し、郡山市で福島県の動物救護に奔走する獣医師を取材。

☆イッピン☆

「温もりあふれる木の肌触り~石川 山中漆器~」

水曜午前3:05

石川県加賀市の山中漆器は、木地師の「ろくろ挽き」の技を生かした、木の質感を豊かに感じさせる風合いが特徴。その良さをそのままに、現代の生活にマッチしたしなやかな製品が続々と登場している。例えば2012年に「ドイツ連邦デザイン賞」を受賞した「茶筒」。

☆新日本風土記☆

「白川郷」

木曜午後4:00

奥飛騨の深い山の谷間にいつから人が住み始めたのか定かな記録はないが、古来より脈々とこの地で人々の暮らしが営まれてきた。世界遺産にも登録された合掌造りの民家が現れたのは江戸時代なかば。養蚕を目的に考案された幾層にもなる茅葺きの家屋は、本来の役割を終えた今も114軒が残り、そこに人が暮らしている。

☆女神ビジュアル☆

「女はいつだって変わる!実践 女神の方程式」

金曜午前3:05

これまで女神ビジュアルでは、様々なファッションの着こなし方や、メイク法を紹介してきたが、今回は、よりメソッドを覚えやすくするために、「方程式」や「法則」の形にして紹介。やせて見える、脚が長く見えるなど、簡単に使えるスタイルUPの法則から、オシャレに見える色の組み合わせの法則なども紹介。

☆につぼんの芸能☆

「文楽 "伊賀越道中双六"」

金曜午後4:00

平成25年11月大阪・国立文楽劇場で、平成4年以來21年ぶりに通しの形で上演された、文楽「伊賀越道中双六」。今回はその中から屈指の名場面「沼津の段」を中心にごらん頂く。この曲は、江戸時代の荒木又右衛門らによる「鍵屋の辻の決闘(または「伊賀上野の仇討ち」)」(1634年)を題材にしたもの。

☆ぐるっと食の旅 キッチンがゆく☆

「日本一の食材と泳ぐ宝石 ~埼玉県・さいたま市&加須市~」

土曜午前6:30

今回は、北上ルートで埼玉県。「さいたま市」と、「加須市」を、豚入・大森素子が訪れる。案内するのは「中宇津満也」さん。大阪第一ホテルを経てオーストラリアで研修後、浦和ロイヤルパインズホテル開業に携わり、2003年に同ホテル総料理長に就任。

☆明日へ 支えあおう☆

消えないイタミをいやす~震災三年目の鎮魂劇~

土曜午後11:05

震災から3年目の昨年11月、被災地仙台で津波のまさにその瞬間を描いた舞台「祝/言」が上演された。脚本・演出は、東北を拠点に地方劇場の雄として活動する弘前劇場の長谷川孝治が担当。

00:00 ニュース・気象情報	03:35 ニュース・気象情報	06:16 ビデオスイッチミニ	13:20 時論公論	19:00 NHKニュース
00:05 鶴舞の家(新編)	03:40 夜の健康	06:21 ニュース	13:30 サ少生演部	21:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」
00:48 ワールドウェザー	04:10 ニュース	06:26 ニュース	14:30 ものうた・日本	21:15 週刊ニュース
00:50 視点	04:25 料理ピカピカ	07:10 大天才てれびくん	14:35 BSニュース	22:30 スクールライオン
01:00 ニュース	04:30 世界の料理	07:20 NHKニュース	14:45 連続テレビ小説「ごちそうさん」	23:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」
01:20 月刊とれたてマイピク	04:35 料理ピカピカ	08:30 NHKニュース	15:00 美空ひばり	23:05 ニュース・気象情報
01:45 連続テレビ小説「ごちそうさん」(10)	04:40 料理ピカピカ	08:30 NHKニュース	15:30 日本放送	23:15 NHKニュース
02:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」(11)	04:45 料理ピカピカ	09:45 ビデオスイッチミニ	16:00 日本放送	23:20 連続テレビ小説「ごちそうさん」
02:10 連続テレビ小説「ごちそうさん」(12)	04:50 料理ピカピカ	10:00 ニュース・気象情報	16:00 日本放送	23:25 連続テレビ小説「ごちそうさん」
02:30 連続テレビ小説「ごちそうさん」(13)	04:55 料理ピカピカ	10:30 ニュース・気象情報	16:00 日本放送	23:30 連続テレビ小説「ごちそうさん」
02:35 連続テレビ小説「ごちそうさん」(14)	05:00 料理ピカピカ	11:00 ニュース・気象情報	16:00 日本放送	23:35 連続テレビ小説「ごちそうさん」

00:18 ドラマチック・アクターズ	02:00 ニュース	08:43 連続テレビ小説「ごちそうさん」	15:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」	20:00 NHKニュース
00:23 ドラマチック・アクターズ	02:05 大河ドラマ「軍師官兵衛」	08:45 連続テレビ小説「ごちそうさん」	15:30 連続テレビ小説「ごちそうさん」	20:45 NHKニュース
00:27 ドラマチック・アクターズ	02:10 ニュース	09:43 連続テレビ小説「ごちそうさん」	16:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」	20:58 NHKニュース
01:00 ニュース	02:15 連続テレビ小説「ごちそうさん」	09:45 連続テレビ小説「ごちそうさん」	16:30 連続テレビ小説「ごちそうさん」	21:00 NHKニュース
01:15 ニュース	02:20 連続テレビ小説「ごちそうさん」	09:50 連続テレビ小説「ごちそうさん」	17:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」	21:25 NHKニュース
01:40 ニュース	02:25 連続テレビ小説「ごちそうさん」	10:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」	17:25 連続テレビ小説「ごちそうさん」	21:57 NHKニュース
01:45 ニュース	02:30 連続テレビ小説「ごちそうさん」	10:30 連続テレビ小説「ごちそうさん」	17:40 連続テレビ小説「ごちそうさん」	22:00 NHKニュース
01:45 連続テレビ小説「ごちそうさん」	02:35 連続テレビ小説「ごちそうさん」	11:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」	17:50 連続テレビ小説「ごちそうさん」	22:05 NHKニュース
		11:30 連続テレビ小説「ごちそうさん」	18:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」	22:10 NHKニュース
		11:55 連続テレビ小説「ごちそうさん」	18:45 連続テレビ小説「ごちそうさん」	22:15 NHKニュース
		12:20 連続テレビ小説「ごちそうさん」	18:55 連続テレビ小説「ごちそうさん」	22:20 NHKニュース
		13:10 Sportsプラス	19:00 連続テレビ小説「ごちそうさん」	22:25 NHKニュース

クリアした先に喜びが

「ナウシカの飛行の八谷和彦さん 具作ったみた」

【共同】宮崎駿さんの「風の谷のナウシカ」に出てくる飛行装置「メーヴ」を製作した八谷和彦(やへかずひこ)さん。2003年に製作された「風の谷のナウシカ」のメーヴ製作に携わった八谷さんは、2003年の製作から、2007年の公開まで、約4年にわたって「風の谷のナウシカ」のメーヴ製作に取り組んできた。八谷さんは、このプロジェクトを通して、多くの経験を得た。特に、飛行機の構造や、エンジンの仕組み、塗装の方法などについて学んだ。また、宮崎監督の熱意や、スタッフの情熱も学びになった。

「いい本」推す 仕組み作り ぴりお考案、谷口さん

【共同】「いい本」の仕組み作りを考案した谷口(やぐち)忠大さん。谷口さんは、本の魅力を最大限に引き出すための仕組みを考案。特に、本の見やすさや、読みやすさを重視している。また、本の魅力を伝えるための様々な取り組みも行っている。

物語の想像力に驚嘆

メールで村上さんと協働 翻訳者のルービンさん

【共同】英国のブックメーカー「賭け屋」が、ノーベル文学賞の有力候補に挙げた村上春樹さん。今年も受賞を逃したが、作品を数多く翻訳してきた村上春樹さん。その想像力や、物語の深さに驚嘆している。村上春樹さんは、翻訳者のルービンさんと協働して、多くの作品を翻訳している。ルービンさんは、村上さんの想像力や、物語の深さに驚嘆している。また、村上さんと協働して、多くの作品を翻訳している。

「わたしも、がんでした。」

【共同】「わたしも、がんでした。」という本を読んだ八谷和彦さん。この本は、がんという病気について、多くの人々の経験や、思いを綴った本。八谷さんは、この本を通して、がんという病気について、多くのことを学んだ。特に、がんという病気と向き合うための考え方、生き方について学んだ。



ジェイ・ルービンさん



谷口忠大さん

石巻市 大川小 84人犠牲の検証最終報告案

教員の危機感低さ指摘

防災態勢不十分で避難遅れ

【共同】東日本大震災の津波で宮城県石巻市立大川小の児童・教職員計84人が死亡、行方不明となった問題で、第三者の検証委員会は19日、第9回の会合を開き、学校や行政の防災態勢が不十分だったために、教職員の危機意識が高まらず、避難が遅れた可能性があると最終報告書案を提示した。

避難の遅れや河川に近い場所を避難先に選んだことが、被災の最大の直接的な要因だと結論づけられた。一方で避難開始や避難先決定の経緯など、遺族が解明を求めた詳細な状況は、関わった教職員が全員死亡し、明らかにできなかったとした。

「一般論が多く、なぜ大川小だけ大きな被害が出たのか分からない」と不



大川小の多くの児童らが津波の犠牲になった問題で、最終報告書案を提示した第三者の検証委員会

事案を検証した最終報告書案を手にした遺族に19日、不満が広がった。児童が逃げた約50分間、避難が遅れた約50分間、何が起きたのか。第三者の検証委員会は1年近く作業を続けてきたが、新たな判明した事実が、少なくとも前から分かっていたことばかり」とと落胆をあらわにした。

「中嶋さんが心を乱すなんて」「日蓮が創した『日蓮宗』と、親鸞が創した『浄土真宗』は『般若心経』を使用していない」

小説 日本の水が飲みたい 広橋勝造 (88)



入植百周年

戦後編 (114)



輸出用の紅茶袋(60キロ入り)の前で取材に応じる天谷良吾



レジストロ独自の移民建築様式を持つ天谷邸。先祖への敬意から大金を投じてきれいに復元されている

「今でも毎週1回は掃除をする。これを維持するのは結構な手間なんだ」と愛着のある茶袋に目を凝らす。天谷製茶工場の初代は天谷捨吉、二代目は平三郎で、良吾が三代目の経営者だ。捨吉は福井県出身で北海道へ移住後、渡伯した。豪邸の居間の正面には堂壇内高弘北海道知事(当時)が平三郎に送った揮毫「招魂」の書が額縁に飾られている。

大きな池のほとりに立つ洋風豪邸は、まるでインターネットのファッションデパートのようだ。グロリーTVのノベラから飛び出てきたようなお屋敷の裏には、かつて住んでいた日本移民独自の建築様式の文化住宅が修復されている。1923年に建てられ、文化財指定された二階建ての木造家屋だ。日本人を中心に自分らで建てたという。柱は最初はまだが、シロアリ対策で壁や床などは全改修した。実際に1977年までここに住んでいたという。天谷良吾は

「最後の製茶工場を守る天谷 復活の日」信じて耐える

12年は1200トンの生産量があったが、昨年前半までは国内向けに特定ブランドを持たず、主にマテ・リオン社に原料として売り「マテ茶」として消費されてきた。だが同マテ茶会社が米国コカコーラ社に買収され、原料買取値段を大幅に下げてきて、苦境に陥った。それを受けて輸出用の最高品質のものだけ厳選して「天谷茶

という名で、昨年から東洋軒などで売り始め、好評を博している。その販売に関わる今里ディズニー(52)、二世は「直射日光が強くて、朝露が立つ。そんな気候は世界中を探してもごく少ない。天谷茶は日本人向けのクセのない

クエン酸で 医者いらず 複製本 220頁 R\$18

シリーズ クエン酸 (2) 酵素と栄養素を末まで運搬して行き、老廃物を持ち帰り、体外に排泄する。これが新陳代謝ですが、年齢と共に衰えて行きます。

マラニオン州サンリス市近郊のバカペイラ市で 宅地投資 時期到来

ADVOCACIA CIVIL CRIMINAL - TRABALHISTA Dr. PEDRO HANDA

PERFUMARIA TAKEO たけお店 化粧品専門

HOTEL MONTE REAL RESORT 収容人数6432人のコンベンションセンター

いま、明らかになる移住地建設の秘められた歴史 共生の大地 アリアンサ

せいし

「Nakata.Net cafe」聖市に

中田英寿プロデュース

日本文化の発信拠点に



プレスリリースで発表された店舗イメージ

【既報関連】元サッカー日本代表選手で、現在は社会貢献活動等で世界を舞台にした活動を展開する中田英寿氏がプロデュースするカフェ『Nakata.net Cafe 2014』が、6月9日から聖市の「Octavio Cafe」(Av. Brg. Faria Lima, 2996-Itaim Bibi)を会場に期間限定でオープンする。同月12日に開幕するW杯期間中にブラジルを訪れる観光客の憩いの場として機能するだけでなく、日本文化の伝達を目的とした展示やイベントの開催も予定され、中田氏が2009年4月から行っている日本の伝統工芸・文化を巡る旅「REVALUE NIPPON PROJECT」の集大成の場となりそうだ。

現地開設は初の試み

「Nakata.net Cafe」は、2002年に開催されたW杯日本大会で、中田英寿氏が所属するPR会社「サニーサイドアップ」によって開業。その後、サッカーファンが集う場所として開設されて以来、06年のドイツ、10年の南アフリカと3大会の各前後期間に、東京都内にて運営されてきた。

現地への開設は初めてで、中田氏本人が昨年未だに聖市を視察に訪れるなど、綿密な準備が行われている。「REVALUE NIPPON PROJECT」

「日本へのお土産にレジストロの「天谷茶」(Teiichanaya.com.br)はどうだろうか。岡本寅蔵が危険を顧みずセイルンから持ち込み、山本周作ら多くの日本移民が創意

工夫を重ねて全盛期を築いた歴史という「味わいは格別だ。トメアス(605・8917)の森林療法で作ったカカオが明治製菓によって日本でもデコレートとして好評を博しているように、どこかの飲料メーカーが「珈琲の国で日本人が作った紅茶として売り出せないだろうか。問い合わせは今里さん

2日に開催の「子どもとそのカラオケコンクール」のその「(谷口ジョゼイ)7時半から、静岡県人

「9日にはカラオケのサンパウロ大会が控えているので、選手も審査員も同メンバーでコンクール？と少し違和感。

「重慶津市市議会選に果敢に挑戦した日泰二世の石川剛さん。先日、得票数277票で大敗したことを本紙で報じたが、再び本紙面を飾る石川さんが見られるかも？」

大会期間中、イタインで

田中茂氏が4度目の来伯

中曽根康弘元首相の秘書

「ブラジルもだいぶ変わりましたね。中曽根康弘元首相の秘書、田中茂氏(56、佐賀)が4度目の来伯をし、当地の感想を語った。1996年9月に本紙の前身の日毎紙がその著書『政治と人生』ポスター版を出版したのを機に、元首相が当地で記念講演した時の随行が初来伯だ。元首相は96歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま

「日系人の存在は我々の誇り」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

秋の叙勲、公邸で伝達式

池田昭博、志村豊弘氏らに

日系社会において、サ

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所に出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

「約66歳ですが、今でも毎日事務所が出ていま」

Dr. MONICA Y. MORISHITA 電気鍼療法... 健康と護身に 武術・空手・格闘技 武術療法研究会 森山道場

健康と護身に 武術・空手・格闘技 武術療法研究会 森山道場

出張社員 田中昭 弊社営業部では、右社員を購読料集金...

出張社員 田中昭 弊社営業部では、右社員を購読料集金...

SERRA NEGRA SP Chalés Hotel Fazenda SERRA NEGRA SP VALE DO SOL Reserve já: CARNAVAL 10 PISCINAS, 4 AQUECIDAS e COBERTAS, 1 HIDROMASSAGEM

